

Команда представителей Тамбовского государственного технического университета приняла участие в международном тренинге в области инженерного образования на базе Таллинского технического университета (Эстония) в рамках реализации международного проекта ЭРАЗМУС + ENTER

16 -18 сентября 2021 года в рамках реализации мероприятий международного проекта ЭРАЗМУС + 598506- EPP-1-2018-1-PT UPPKA2-SVNE-JP ENTER «Педагогическая подготовка преподавателей программ инженерного профиля» команда преподавателей Тамбовского государственного технического университета приняла участие в тренинге в области инженерного образования, который проходил в гибридном формате на базе Таллинского технического университета (Эстония).

Программа тренинга включала интенсивное обучение преподавателей-экспертов, которые в дальнейшем будут реализовывать программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки для преподавателей инженерных дисциплин. Представители ВУЗов-участников прошли обучение по образовательным модулям «Инновации в инженерной педагогике», разработанного представителями Словацкого технического университета г. Братислава, «Системный анализ в образовании» - командой Карагандинского государственного университета им. Е.А. Букетова, «Тайм менеджмент» - Политехническим институтом г. Порту, Португалия и другим. Доцент кафедры «Техника и технологии производства нанопродуктов» ТГТУ к.п.н. Попов А. И. провел тренинг по разработанному курсу «Педагогическая психология и коммуникация», который является составной частью программы повышения квалификации, направленного на повышение качества и результативности инженерных образовательных программ.

В тренинге приняли участие члены консорциума проекта - представители Тамбовского государственного технического университета, Национального исследовательского Томского политехнического университета, Казанского национального исследовательского технологического университета, Донского государственного технического университета, Вятского государственного университета, Казахского национального университета им. Аль-Фараби, Карагандинского государственного университета им. Е.А. Букетова, а также европейские вузы-партнеры проекта ENTER: Политехнический университет г. Порту (Португалия), Дубницкий технологический институт (Словакия) и Таллинский технический университет (Эстония).

Напомним, что проект ENTER ориентирован на инновационный подход к профессионально-педагогической подготовке преподавателей инженерных дисциплин, основанный на принципах межкультурной коммуникации и международного

сотрудничества. Проект ENTER имеет расширенные возможности использования индивидуальных образовательных траекторий и адаптации инженерно-педагогического обучения к потребностям преподавателей и ВУЗов, которые могут быть использованы для подготовки преподавателей различных областей инженерии.



**Development of the project
"Contribution of university scientists
to the development
of science, engineering and technology"
(creation of electronic popular
scientific educational resource)**

A vertical sidebar on the right side of the screen displays a grid of video feeds from a Zoom meeting. The feeds are arranged in a list, with some showing individual participants and others showing a shared screen. The names of the participants are visible next to their respective video feeds.